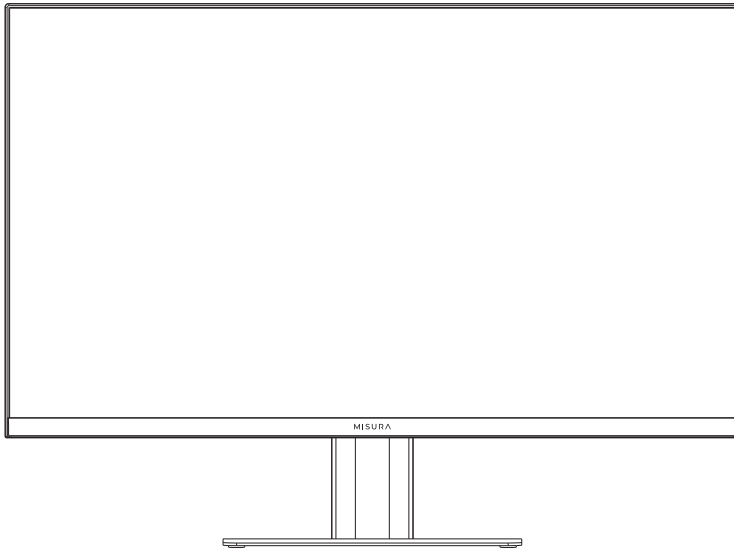


MISURA MONITOR 24" FLAT

MANUALE D'USO ITALIANO



Modello: P23GW24DFI01B – 75 Hz

1080

Full HD resolution
1920 × 1080



Power Delivery
Technology



Ultra Wide
Viewing Angle



VA Flat
panel

4 ms

OD
Overdrive Time



Low Blue Eyes
Technology

Gentile cliente,

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Questo documento descrive come installare e utilizzare il monitor LCD a colori con retroilluminazione a LED. Leggere il manuale per ottenere informazioni sull'uso corretto e sicuro del prodotto. Tenere questo manuale a portata di mano per poterlo consultare in caso di necessità.

Descrizione del prodotto e modalità di utilizzo.

Il monitor LCD a colori con retroilluminazione a LED ha un design molto robusto. È progettato per il funzionamento continuo e può essere utilizzato in sistemi televisivi a circuito chiuso senza rischi di affaticamento eccessivo. Il display a schermo piatto è a matrice attiva, a transistor a film sottile (TFT), a cristalli liquidi (LCD).

Caratteristiche generali

- Ingresso di alimentazione DC 12V
- Area di visualizzazione
- Montaggio a parete secondo lo standard VESA 100 × 100 mm (staffa non inclusa)
- Ingresso DP Ingresso video Interfaccia
- Ingresso video Interfaccia HDMI
- Interfaccia ingresso video USB-C
- Interfaccia di ingresso audio
- Menu OSD multilingue per facilitare l'impostazione e l'ottimizzazione del display

Apertura della scatola

Controllare che l'imballaggio e il contenuto non presentino danni visibili. Se alcune parti sono mancanti o danneggiate, contattare immediatamente il rivenditore. In questo caso, non tentare di utilizzare il dispositivo. Se il prodotto è danneggiato, rispedito nell'imballaggio originale.

Contenuto della scatola

- Monitor
- Adattatore di alimentazione
- Cavo HDMI
- Manuale d'uso
- Supporto da tavolo

Nota importante: gli accessori possono essere modificati senza preavviso.

Potenza

- Per alimentare il dispositivo, utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione. Prima di collegare l'alimentatore, verificare la portata della rete elettrica.
- Non tirare il cavo per scollegare il dispositivo dalla presa.

Misure di sicurezza

- Tenere l'unità al riparo dalla pioggia e dall'umidità per evitare il rischio di incendi e scosse elettriche. Non introdurre alcun materiale (solido o liquido) all'interno. Se ciò dovesse accadere, scollegare l'unità dalla rete elettrica e farla controllare da personale qualificato.
- Non aprire mai il dispositivo. In ogni caso, rivolgersi a personale qualificato o a un centro di assistenza autorizzato per la riparazione.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini per evitare danni accidentali.
- Non toccare il dispositivo con le mani bagnate per evitare scosse elettriche o danni meccanici.
- Non utilizzare il dispositivo se cade o se il coperchio esterno è danneggiato. L'utilizzo dell'apparecchio in tali condizioni comporta il rischio di scosse elettriche. Rivolgersi al rivenditore o a un installatore autorizzato.
- Se non si utilizza il monitor per un certo periodo di tempo, si consiglia di scollegare il cavo di alimentazione.

Misure di installazione

- Per evitare il surriscaldamento dell'unità, collocarla in una posizione che consenta il passaggio dell'aria attraverso le fessure del coperchio. Quando si installa l'unità nel supporto, lasciare almeno 5 cm di spazio libero. Per lo stesso motivo, non installare fonti di calore come radiatori o condotti di aria calda. Proteggere dalla luce solare diretta. Non installare in aree soggette a polvere eccessiva, vibrazioni meccaniche o urti.
- Non collocare l'unità su una superficie instabile, ad esempio un tavolo inclinato. L'apparecchio potrebbe cadere e causare lesioni o guasti meccanici.
- Non installare il dispositivo in un luogo in cui possa essere esposto all'umidità o all'acqua. Non dirigere un getto d'acqua verso il dispositivo: c'è il rischio di incendi, scosse elettriche o guasti meccanici.

- In caso di infiltrazione di acqua o altro materiale, interrompere l'uso del dispositivo: c'è il rischio di incendio e di scosse elettriche. Rivolgersi al rivenditore o a un idraulico autorizzato.
- Nell'armadio sono presenti fori e fessure per la ventilazione. Queste aperture non devono essere bloccate o coperte.
- Non appoggiare sul dispositivo oggetti pesanti o che generano calore: ciò potrebbe danneggiare il coperchio e/o aumentare la temperatura interna, causando malfunzionamenti.
- Non coprire l'apparecchio con un panno mentre è in funzione per evitare la deformazione del rivestimento esterno e il surriscaldamento delle parti interne: c'è il rischio di incendio, scosse elettriche e danni meccanici.
- Tenere magneti e oggetti magnetizzati lontani dall'apparecchiatura per evitare malfunzionamenti.
- Non utilizzare il dispositivo in presenza di fumo, vapore, umidità, polvere o vibrazioni intense.
- Attendere un po' prima di utilizzare il dispositivo subito dopo averlo spostato da un luogo freddo a uno caldo e viceversa. Attendere in media tre ore per consentire al dispositivo di adattarsi al nuovo ambiente (temperatura, umidità, ecc.).
- Il monitor è dotato di una base in plastica e di piedini in gomma. Può essere collocato su una superficie orizzontale come un tavolo. Assicurarsi che il dispositivo sia fissato saldamente e che non poggi su supporti o superfici instabili. Una caduta potrebbe causare gravi lesioni e danni all'apparecchiatura.
- Non dimenticate di regolare la luminosità e il contrasto per ottenere un'immagine perfetta.
- Il monitor può anche essere installato a parete utilizzando una staffa (non inclusa).

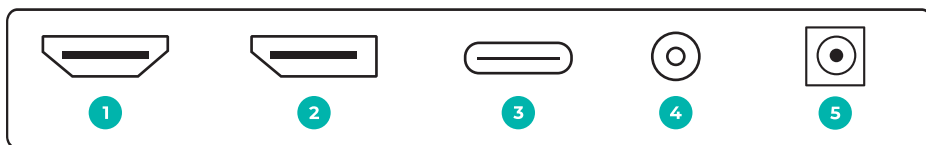
Pulizia dell'attrezzatura

- Pulire delicatamente con un panno asciutto per rimuovere polvere e sporco.
- Se lo sporco non può essere rimosso solo con un panno asciutto, immergere il panno in un detergente neutro.
- Non utilizzare liquidi volatili (ad es. benzina, alcol, solventi, ecc.) o indumenti trattati chimicamente per pulire l'unità, per evitare di deformare, danneggiare o graffiare la vernice.

Privacy e copyright

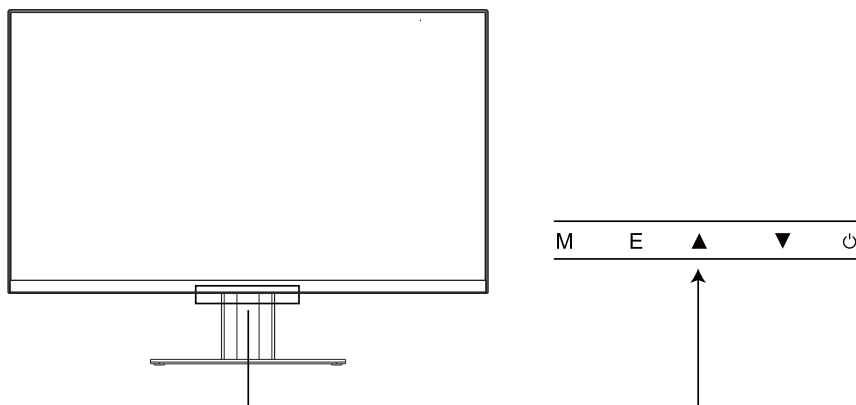
- Il monitor è un dispositivo per sistemi TVCC. La registrazione delle immagini è soggetta alle leggi in vigore nel vostro Paese. È vietata la registrazione di immagini protette da copyright.
- Gli utenti del prodotto sono tenuti a verificare e rispettare tutte le norme e i regolamenti locali in materia di monitoraggio e registrazione dei segnali video. Il produttore non sarà ritenuto responsabile per un uso del prodotto non conforme alle leggi vigenti.

INGRESSI DI MONITORAGGIO



- 1 | HDMI port:** Utilizzato per collegare dispositivo compatibile.
- 2 | DP:** Utilizzato per collegare un dispositivo DP compatibile.
- 3 | USB-C:** Utilizzato per collegare dispositivo compatibile.
- 4 | Audio Out:** Uscita audio Sorgente d'ingresso.
- 5 | Porta di ingresso CC:** Collegare l'alimentatore in dotazione all'alimentazione del monitor.

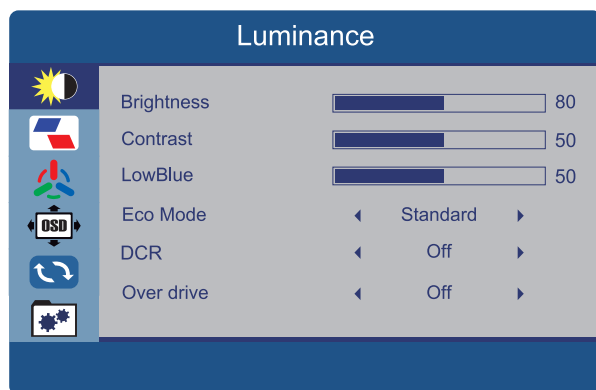
PULSANTI DI CONTROLLO DEL MONITOR



1	M	Aprire il menu OSD principale e selezionare il sottomenu
2	E	Selezione di una sorgente di segnale o uscita dall'OSD
3	▲	Scorrere verso l'alto nel menu OSD principale Aumentare il valore della voce selezionata
4	▼	Scorrere verso il basso nel menu OSD principale Diminuire il valore della voce selezionata
5	⏻	Per accendere o spegnere il monitor

CONTROLLI DEL MENU OSD

Luminosità



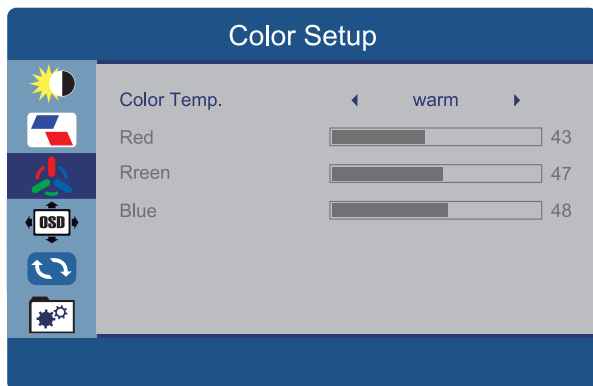
Opzione	Funzioni	Valore
Luminosità	Consente di modificare la luminosità dell'immagine in base alla luce ambientale.	0~100
Contrasto	Consente di modificare il contrasto tra le aree bianche e nere dell'immagine.	0~100
LowBlue	Consente di modificare il colore blu basso dell'immagine in base alla luce ambientale.	0~100
Regime ecologico	Modalità di risparmio energetico	Standard / Internet / Gioco / Film
DCR	Rapporto di contrasto dinamico	ON / OFF
Over drive	Riduzione del tempo di risposta del monitor, recupero più rapido delle immagini	ON / OFF

Impostazioni dell'immagine



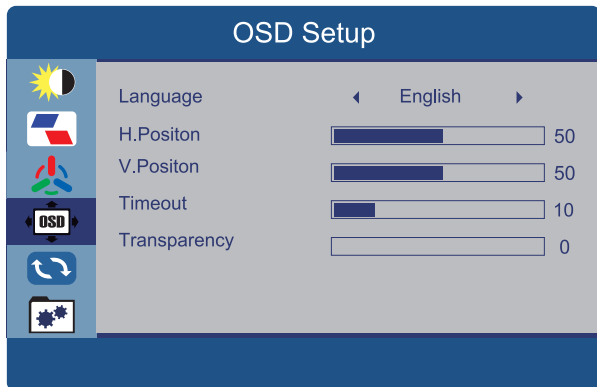
Opzione	Funzioni	Valore
Pomeriggio	Impostazione del rapporto d'aspetto	Auto / Widescreen / 4:3
Flicker Free	Impostazioni della modalità senza sfarfallio	ON / OFF

Impostazioni del colore



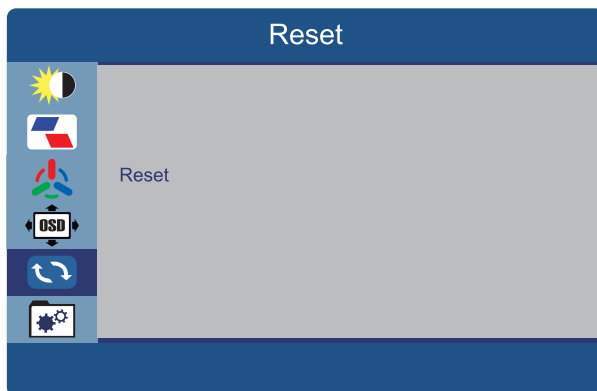
Opzione	Funzioni	Valore
Trama a colori	Impostazione della temperatura del colore	Utente / Freddo Normale / Caldo

Impostazioni OSD



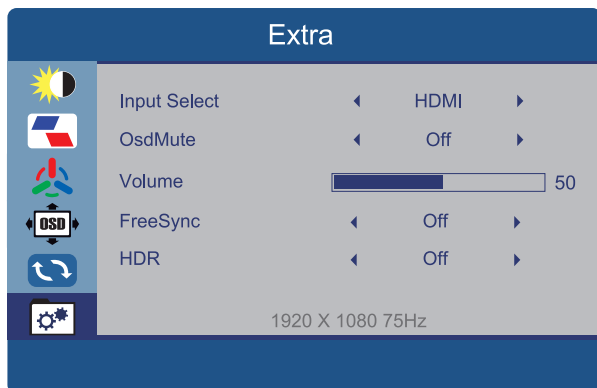
Opzione	Funzioni	Valore
Lingua	Impostazione della lingua del menu OSD	Inglese, Cinese, ecc.
Posizione H	Spostare la posizione del menu in orizzontale	0~100
Posizione V	Spostare la posizione dell'offerta in verticale	0~100
Limite di tempo	Impostazione del tempo di permanenza dell'offerta	5~100
Trasparenza	Impostazione della trasparenza del menu	0~100

Aggiornare

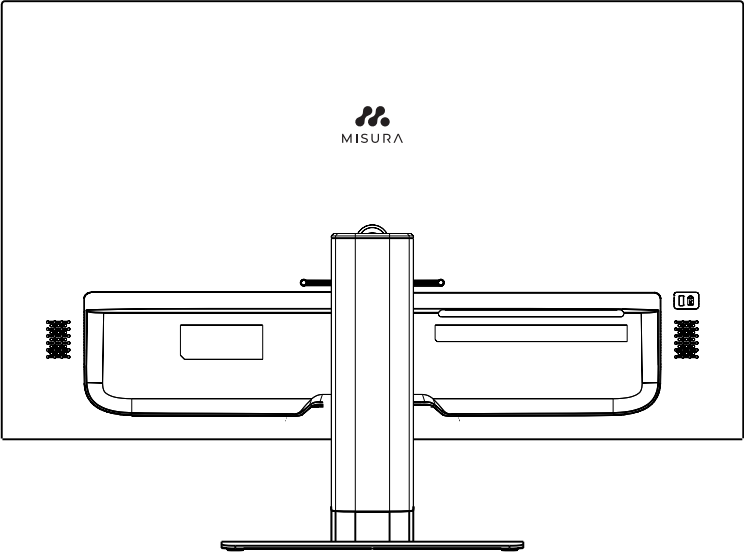


Opzione	Funzioni
Reset	Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Extra



Opzione	Funzioni	Valore
Selezione degli ingressi	Selezione dell'ingresso HDMI e VGA	
Osd Mute	Ripristino delle impostazioni di fabbrica	ON / OFF
Volume	Consente di regolare il volume monitor	0~100
FreeSync	Attiva FreeSync	ON / OFF
HDR	Abilita l'HDR	ON / OFF



SPECIFICHE TECNICHE

Modello		P23GW24DFI01B – 75 Hz
Misurare		24"
LCD	Tipo di pannello	Monitor 24" con retroilluminazione LED
	Altezza dei pixel	0.2745 (H) × 0.2745 (V) mm
	Luminosità (massima)	250 cd/m ²
	Rapporto di contrasto	3000:1 (tip.)
	Visualizza il colore	16,7 milioni di colori
	Un punto di vista	178° (H) / 178° (V)
	Tempo di risposta	4 ms (s OD)
Distinzione		1920 × 1080
Colore		Nero
Proporzioni		16:9
Interfaccia		HDMI*1/DP*1/USB-C*1
Certificazione di sicurezza ed EMC		CE / FCC / RoHS
Parametri elettrici		12V DC, 4A (AC 100–240V, 50/60 Hz)
Consumo di energia		Potenza tipica 18 W

HDMI™ The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Nota importante: le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.



**Manuál v Češtině otevřete zde /
Manuál vo Slovenčine otvoríte tu /
Open the English manual from here /
Das Handbuch in Deutsch können Sie öffnen hier /
A magyar nyelvű kézikönyvet itt tudja megnyitni /
Odprite priročnik v slovenščini tukaj /
Aprire il manuale in italiano qui /**



URL: www.misura.shop/advisor/manualy-ke-stazeni-office-monitor-24-75-hz-flat-p23gw24dfi01b